**ВІДЕОІНСТРУКЦІЇ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Аналізатор імунофлуоресцентний LS 1100**   * [Запуск та експлуатація](https://youtu.be/mESurCcnN5o) * [Проведення тестування HbA1c глікованого гемоглобіну](https://youtu.be/EHemz_Kc9Tg) * [Проведення тестування 25-OH-VD вітаміну D](https://youtu.be/kGQQsiic4Rc) | |
|
| **Аналізатор сечі CITOLAB Reader 300**   * [Запуск та експлуатація](https://www.youtube.com/watch?v=XfZbp-x7sWs&ab_channel=ЮліяОлійник) | |
| **Аналізатор швидкості осідання еритроцитів VISION Pro**   * [Запуск та експлуатація](https://youtu.be/9g5aAMc8mJI) | |
| **Аналізатор автоматичний гематологічний DH36**   * [Розпакування](https://youtu.be/C0U-4FXy2Qs) * [Запуск, реагенти, вимкнення](https://youtu.be/9GUXweIRQfM) * [Калібрування](https://youtu.be/klZxNXFrvrc) * [Контроль якості](https://youtu.be/CUaEHsadGA0) * [Обслуговування](https://youtu.be/U2kHiXwf5zk) * [Консервація](https://youtu.be/7CKzLpVuZBE) | **Аналізатор автоматичний гематологічний DF50**   * [Щоденні процедури](https://youtu.be/UNU0lGrnCM8) * [Під`єднання та заміна реагентів](https://youtu.be/P2pdTe1QIR4) * [Калібрування](https://youtu.be/cx6xMArXjbw) * [Контроль якості](https://youtu.be/IIsJBEN2alw) * [Обслуговування](https://youtu.be/O441ellodJ8) * [Консервація](https://youtu.be/GZSN1yJUQKs) |
| **Аналізатор автоматичний гематологічний КТ 6300**   * [Калібрування (нова версія ПЗ)](https://youtu.be/pQQWHRCCQqs) * [Запуск та експлуатація (стара версія ПЗ)](https://youtu.be/9RvaapZ1qRc) | |
| **Аналізатор напівавтоматичний біохімічний ES 105**   * [Розпакування](https://youtu.be/PWTflohoZVg) * [Запуск](https://youtu.be/2hVpMET7iWM) * [Внесення контролю якості](https://youtu.be/7LMCtKDrcUo) * [Налаштування ALT аланінамінотрансферази](https://youtu.be/tYXAPw13cdU) * [Налаштування Cre креатиніну](https://youtu.be/2IeWPmO0QXU) * [Налаштування Glu глюкози](https://youtu.be/GzXa9uoPyK4) * [Проведення тестування Glu глюкози](https://youtu.be/3_aoCdlW-3o) * [Проведення тестування АST аспартатамінотрансферази](https://youtu.be/LBYAASjv97Y) * [Проведення тестування Urea сечовини](https://youtu.be/_KGE0RgYoIc) * [Налаштування коагулогічних досліджень](https://youtu.be/vRz513F1yac) | |